INTERNATIONAL SEARCH REPORT

Form PCT/ISA/210 (second sheet) (January 2004)

International application No.

		PCT/JP	22004/019252
A. CLASSIFIC	CATION OF SUBJECT MATTER 1 H05B33/14, F21K2/00		
1110.01	H03D33/14, E21V2/00		
. " ~ to In	the second second second second		
	ternational Patent Classification (IPC) or to both national	al classification and IPC	
B. FIELDS SE			
Minimum accui Int.Cl	mentation searched (classification system followed by classification syste	lassification symbols) 09K11/06	
		001122, 00	
Documentation:	searched other than minimum documentation to the exte		
		oroku Jitsuyo Shinan Koho itsuyo Shinan Toroku Koho	1994 - 2004 1996-2004
		-	
Electronic data t	base consulted during the international search (name of	data base and, where practicable, search	terms used)
C. DOCUME	NTS CONSIDERED TO BE RELEVANT		
Category*	Citation of document, with indication, where ap		Relevant to claim No.
X	JP 2002-256261 A (Matsushita		
^	Industrial Co., Ltd.),		1,5,17-19
	11 September, 2002 (11.09.02)),	
	Claims 1, 21 (Family: none)		
- - -			
Х	JP 61-258889 A (Canon Inc.), 17 November, 1986 (17.11.86),		1,5,17-18
ŧ	Fig. 2	,	
!	(Family: none)		
X	JP 11-21285 A (Tropix, Inc.)		1,5,17-18
,	26 January, 1999 (26.01.99),		
•	Claim 1; page 6, column 10, 1 & US 4956477 A	lines 8 to 12	
× Further do	ocuments are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.	
Special categ	gories of cited documents:	"T" later document published after the int	ternational filing date or priority
"A" document de to be of parti	efining the general state of the art which is not considered ficular relevance	date and not in conflict with the applic the principle or theory underlying the	cation but cited to understand
•	cation or patent but published on or after the international	"X" document of particular relevance; the	claimed invention cannot be
"L" document w	which may throw doubts on priority claim(s) or which is	considered novel or cannot be consi step when the document is taken alone	e
special reaso	ablish the publication date of another citation or other on (as specified)	"Y" document of particular relevance; the claimed invention cannot be considered to involve an inventive step when the document is	
	eferring to an oral disclosure, use, exhibition or other means ublished prior to the international filing date but later than the	combined with one or more other such being obvious to a person skilled in the	h documents, such combination
priority date		"&" document member of the same patent	family
Date of the actua	al completion of the international search	Date of mailing of the international sea	a-sh report
21 Febr	ruary, 2005 (21.02.05)	08 March, 2005 (08	.03.05)
<u></u>	!		
Name and mailing address of the ISA/		Authorized officer	
Japanese Patent Office			
Facsimile No.		Telephone No	

カ

PCT

国際調査報告

International Search Report

(法8条、法施行規則第40、41条) [PCT18条、PCT規則43、44]

出願人又は代理人

出願人又は代理人 の書類記号 JHTK-106-PCT	今後の手続きについては、様式PCT/ISA/220 及び下記5を参照すること。						
国際出願番号 PCT/JP2004/019252	国際出願日 (日.月.年) 22.12.2004	優先日 (日.月.年) 22.12.2003					
出願人 (氏名又は名称) 日立化成工業株式会社							
	国際調査機関が作成したこの国際調査報告を法施行規則第41条(PCT18条)の規定に従い出願人に送付する。 この写しは国際事務局にも送付される。						
この国際調査報告は、全部で3	_ ページである。						
□ この調査報告に引用された先行技	術文献の写しも添付されている。						
1. 国際調査報告の基礎 a. 言語は、下記に示す場合を除くほか、この国際出願がされたものに基づき国際調査を行った。							
2. □ 請求の範囲の一部の調査ができない(第Ⅱ欄参照)。							
3. □ 発明の単一性が欠如している(第Ⅲ欄参照)。							
4. 発明の名称は X 出願ノ	しが提出したものを承認する。						
□ 次にえ	ドすように国際調査機関が作成した。						
_	い。提出したものを承認する。						
国際調		第47条(PCT規則38.2(b))の規定により 国際調査報告の発送の日から1カ月以内にこ ぎる。					
6. 図面に関して a. 要約書とともに公表される図は、 第 <u>1</u> 図とする。 X 出願人が示したとおりである。							
二 出	願人は図を示さなかったので、国際調	査機関が選択した。					
□ 本	図は発明の特徴を一層よく表している。	ので、国際調査機関が選択した。					
b 要約とともに公表される図はない。							

A. 発明の属する分野の分類(国際特許分類(IPC))

Int. Cl' H05B33/14, F21K2/00

B. 調査を行った分野

調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))

Int. Cl⁷ H05B33/00-33/28, F21K2/00, C09K11/06

最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの

日本国実用新案公報

1926-1996年

日本国公開実用新案公報

1971-2004年

日本国登録実用新案公報日本国実用新案登録公報

1994-2004年1996-2004年

国際調査で使用した電子データベース(データベースの名称、調査に使用した用語)

C. 関連すると認められる文献			
引用文献の		関連する	
カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するときは、その関連する箇所の表示	請求の範囲の番号	
X	JP 2002-256261 A (松下電器産業株式会社) 2002.09.11	1, 5, 17-19	
X	請求項1、及び21 (ファミリーなし) JP 61-258889 A (キヤノン株式会社)	1 5 17 10	
A	1986.11.17 第2図 (ファミリーなし)	1, 5, 17–18	

||X||||C欄の続きにも文献が列挙されている。

パテントファミリーに関する別紙を参照。

- * 引用文献のカテゴリー
- 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す
- 「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの
- 「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行 日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献(理由を付す)
- 「O」口頭による開示、使用、展示等に言及する文献
- 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願

- の日の後に公表された文献
- 「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論 の理解のために引用するもの
- 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明 の新規性又は進歩性がないと考えられるもの
- 「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに よって進歩性がないと考えられるもの
- 「&」同一パテントファミリー文献

国際調査を完了した日 21.02.2005	国際調査報告の発送日 しじ。3. 2005
国際調査機関の名称及びあて先 日本国特許庁 (ISA/JP)	特許庁審査官(権限のある職員) 里村 利光
郵便番号100-8915 東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3271

C (続き). 関連すると認められる文献				
引用文献の カテゴリー*	引用文献名 及び一部の箇所が関連するとき	は、その関連する箇所の表示	関連する請求の範囲の番号	
X	JP 11-21285 A (トロピッド) 1999. 01. 26 請求項1,公報第6頁第10欄第8行~ & US 4956477 A		1, 5, 17-18	
X	JP 2002-196375 A (シー 2002. 07. 12 第13図 (ファミリーなし)	ャープ株式会社)	1, 5, 17-18	
P, X	JP 2004-26665 A (株式を 2004.01.29 段落【0037】及び第1図 (ファミリー		1, 5, 17-18	
Х	JP 07-150136 A (東洋イン1995.06.13 表1の化合物 (2) (ファミリーなし)	ンキ株式会社)	1-6, 17-18	
х	JP 01-234489 A (ダイソー1989.09.19 請求の範囲第1項乃至第2項、公報第1〕 (ファミリーなし)		1, 5, 17–18	
A	JP 2003-5678 A (翼システ 2003.01.08 段落【0016】 (ファミリーなし)	テム株式会社)	1-19	
A	JP 53-33987 A (株式会社会 1978.03.30 公報第1頁 (ファミリーなし)	第二精工舎)	1-19	